

**感染性疾病实验诊断新进展暨感染性疾病实验诊断与质量保证提高班
暨2023年湖北省细菌耐药监测网会议和湖北省真菌病监测网会议**

5月25日 开幕式+主题：政策和规范			
时间	内容	讲者	主持
13:00-13:30	开幕式	省卫健委领导等	简翠
13:30-14:10	全国细菌耐药监测网工作思路与设想	刘晓琳	孙自镛
14:10-14:50	《湖北省遏制微生物耐药行动实施方案（2022-2025年）》政策解读	周健丘	曾明
14:50-15:00	休息		
15:00-15:40	终结结核，实验室在行动	孙自镛	龚洁
15:40-16:30	2023年CLSI更新内容解读	简翠	管青
16:40-18:40	梅里埃专题会：感染性疾病实验室诊断优化和质量提升		
16:40-16:45	主席致辞		孙自镛
16:45-17:15	血培养质量改善在抗菌药物科学管理中的价值	储新民	简翠
17:15-17:45	新医改背景下，如何提升血培养质量	金正江	李乾元
17:45-18:15	微生物药敏报告质量提升方案	张秋莹	曾吉
18:15-18:40	讨论		孙建斌
18:40-20:00	晚餐		
5月26日 8:30-12:00 主题：常见感染性疾病实验诊断			
时间	内容	讲者	主持
8:30-9:15	病原微生物耐药现状及检测技术研究进展	彭俊平	李承彬
9:15-10:00	EUCAST药敏指南解读	简翠	龚国富
10:00-10:10	休息		
10:10-10:55	发热待查诊治思路	倪明	曾吉
10:55-11:40	临床微生物检测项目的性能验证	田磊	赵建忠
11:40-13:00	午餐		
5月26日 13:30-18:20 主题：病毒感染性疾病实验诊断			
13:30-14:10	病毒感染性疾病检测技术现状	彭静	谢明水
14:10-14:50	中枢神经系统感染的实验诊断	刘为勇	陈国强
14:50-15:00	休息		
15:00-15:40	社区获得性肺炎的实验诊断	鲁艳军	张道平
15:40-16:20	发热伴血小板减少综合征的实验诊断	侯红艳	戴海英
16:20-18:20 主题：湖北省细菌耐药监测总结及反馈			
16:20-16:35	如何提高细菌耐药监测数据质量	刘蓉华	朱旭慧
16:35-16:50	细菌耐药监测促进实验室质量和能力提升	龚萍	
16:50-17:20	2022年湖北省细菌耐药监测工作总结及2023年计划	孙自镛	简翠
17:20-17:50	2022年湖北省细菌耐药监测网结果及质量报告	简翠	
17:50-18:10	2022年湖北省新入网医院数据问题汇报	简翠	杨宏伟
18:20-20:00	晚餐		
5月27日 8:30-11:50 主题：真菌病实验诊断			
8:30-9:15	侵袭性真菌病的诊治策略与实践	陈韬	刘自刚
9:15-10:00	形态学检查在真菌检测中的经验分享	吴庆	王雄
10:00-10:10	休息		
10:10-10:55	从实验室视角谈真菌病诊断	陈中举	周汉义
10:55-11:40	2022年湖北省真菌病监测网数据分析及工作总结		孙自镛、陈中举
11:30-13:30	午餐		
5月27日 13:30-16:40 湖北省“我是微生物学家”病例比赛复赛			
13:30-13:45	见影无形 巧克力上现原形	靳情	主持人：简翠 评委：祝卫平、倪明、戴锴、李乾元、郭清莲
13:45-14:00	头晕、耳鸣，迷雾重重，照妖镜下现原形	吴志农	
14:00-14:15	谁是“真凶”？谁能“擒凶”？	余运运	
14:15-14:30	膝关节置换术后假体感染病例	史海霞	
14:30-14:45	隐匿的“潜伏者”	闵景阳	
14:45-15:05	休息		
15:05-15:20	拨开见日 守得花开	沈玲	
15:20-15:35	致命的“海胆”	王睿	
15:35-15:50	追根溯源，徐徐渐进	李明琼	
15:50-16:05	平常之处藏奥秘，分析助力现真相	黄志宇	
16:05-16:20	新冠肺炎合并侵袭性真菌感染	苏珊珊	
16:20-16:40	比赛评选、颁奖及大会闭幕		

检验科